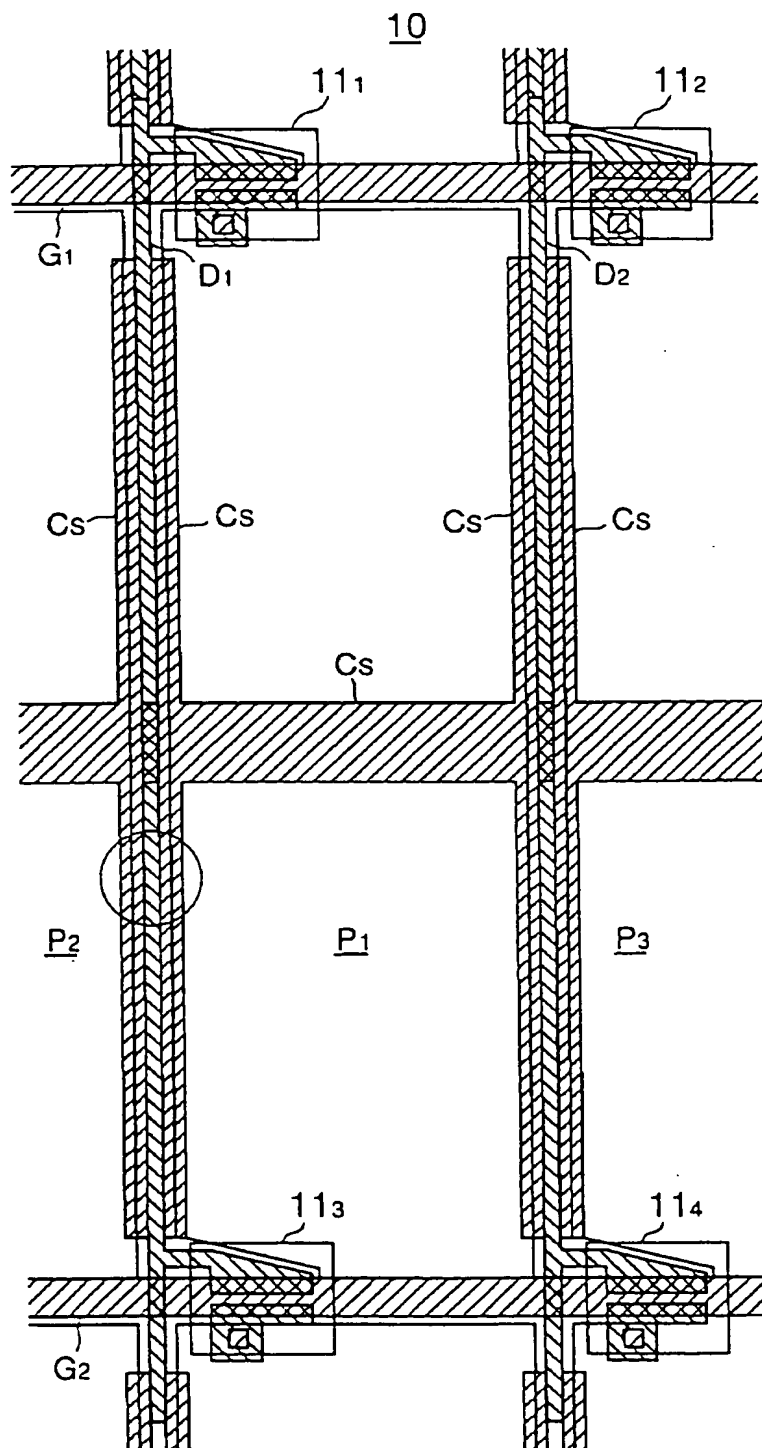


【書類名】 図面

【図 1】

FIG 1

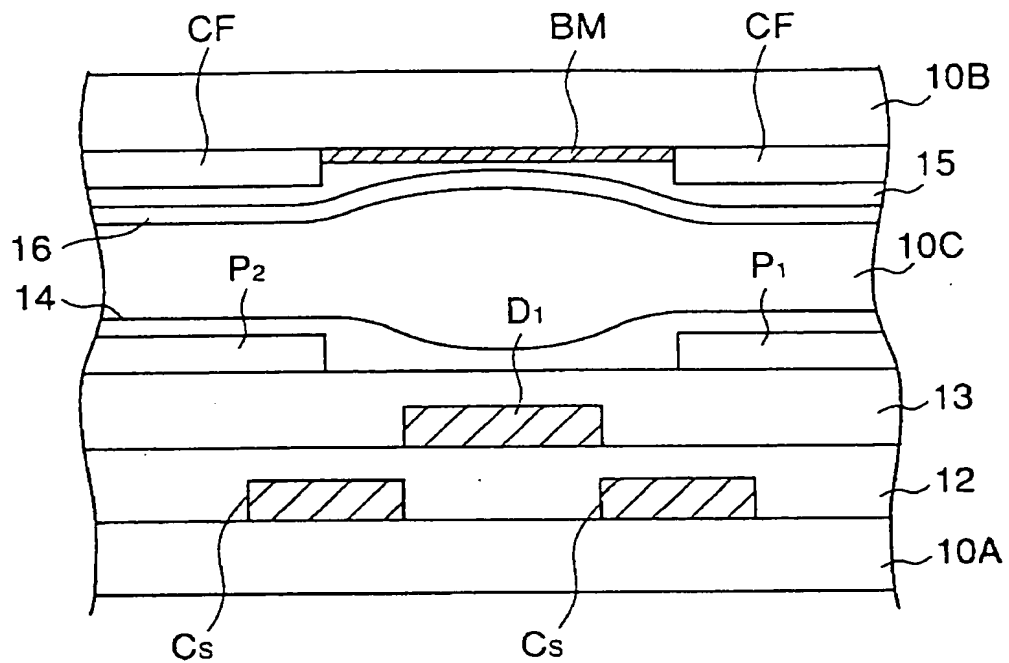
従来の液晶パネルの構成を示す平面図



【図 2】

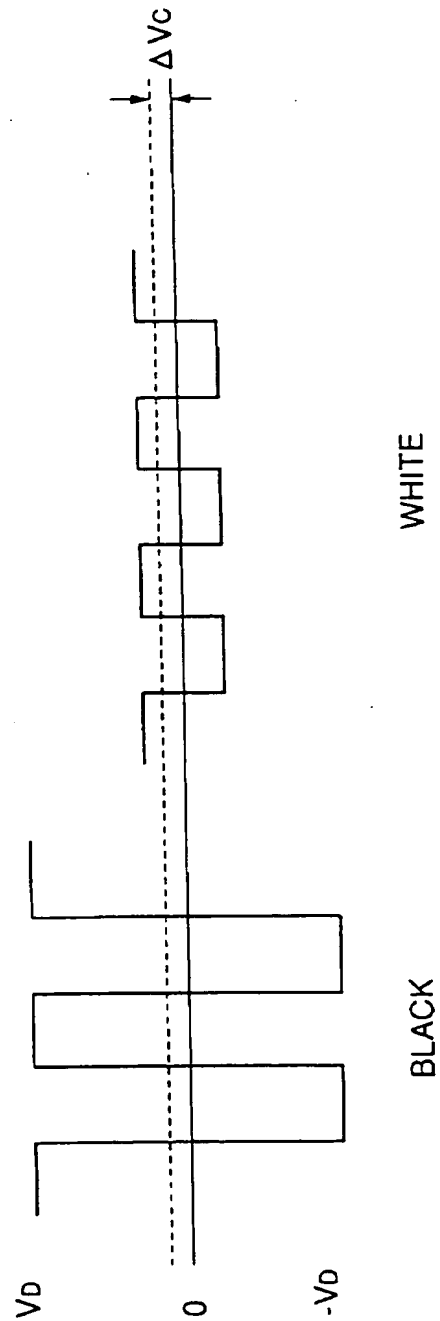
FIG 2

従来の液晶パネルの構成を示す断面図



【図 3】

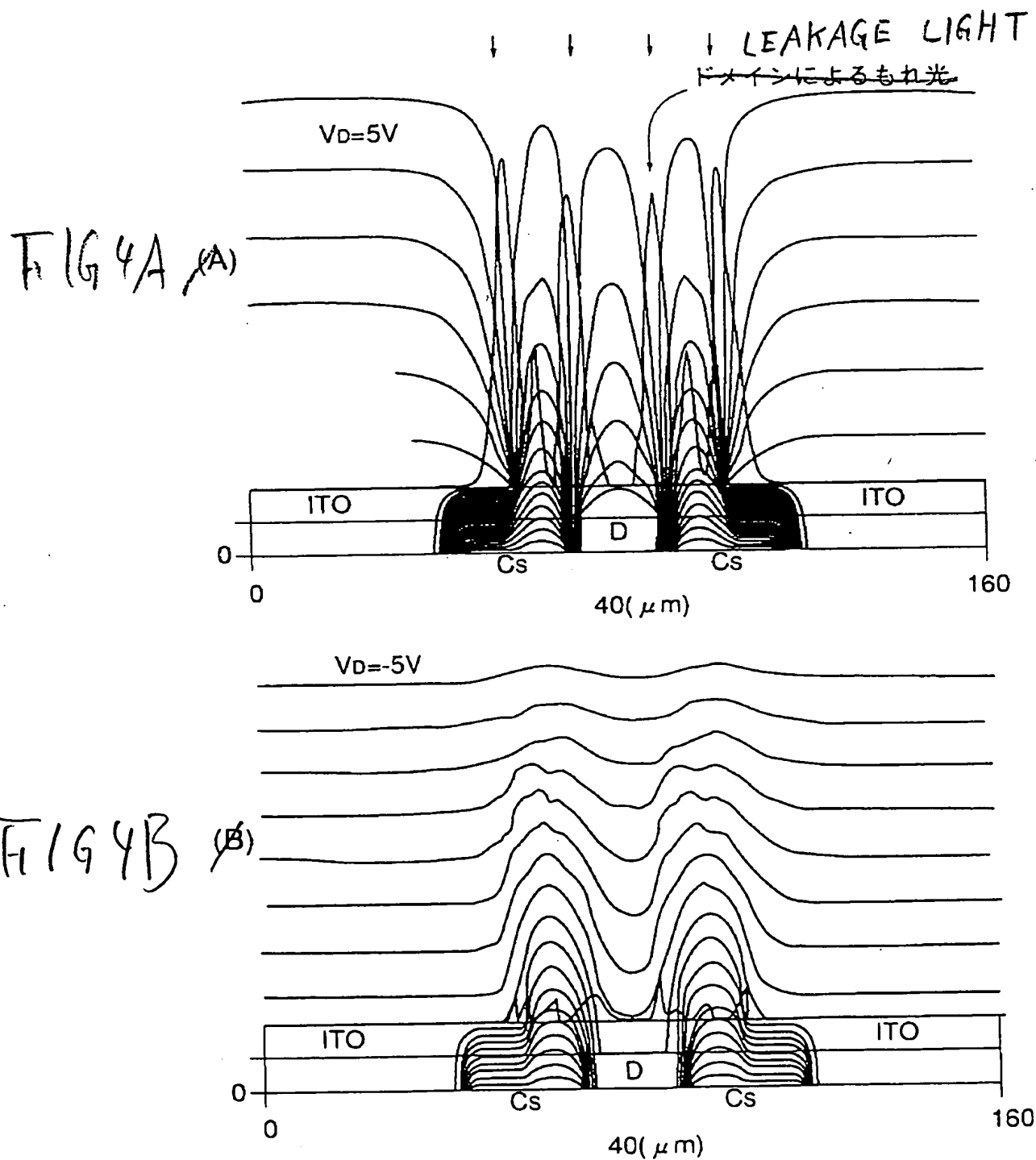
従来の駆動電圧信号の例を示す波形図



F1G3

【図 4】

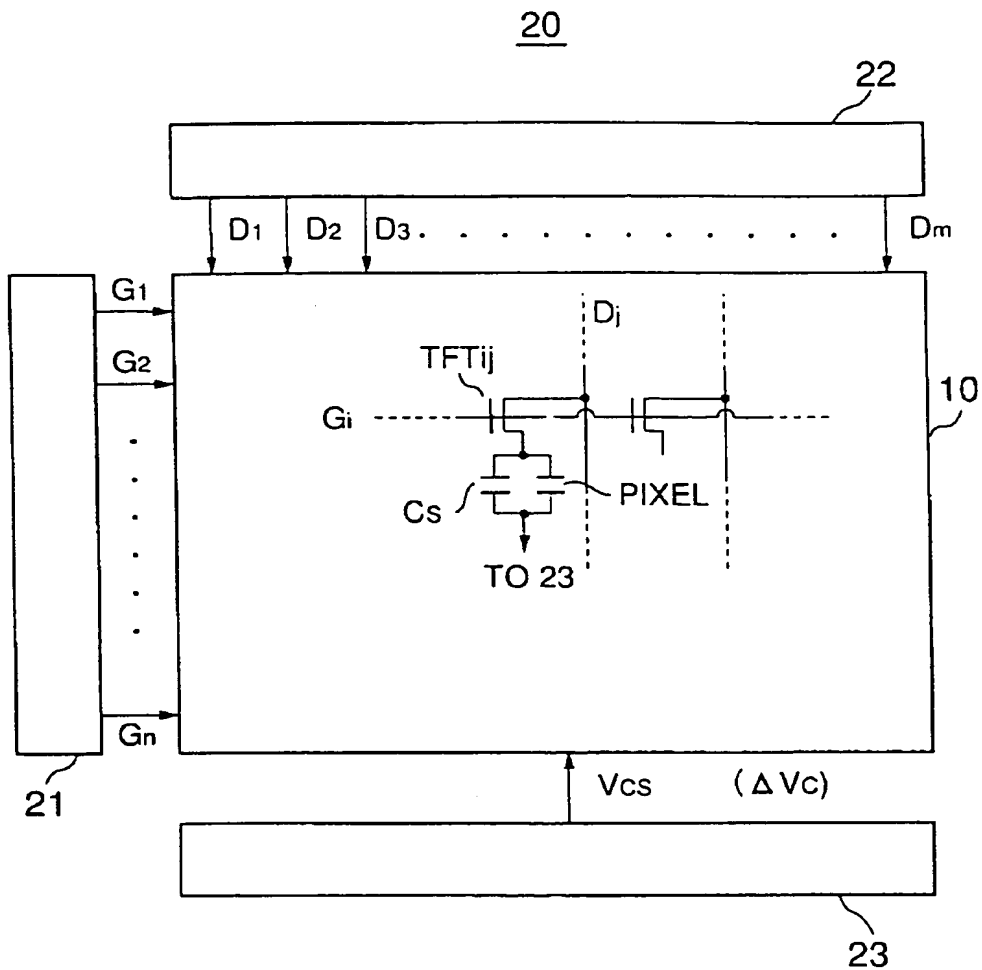
(A),(B)は、従来の駆動方式における液晶層中の電気力線の分布およびこれに伴う液晶分子の配列を示す図



【図 5】

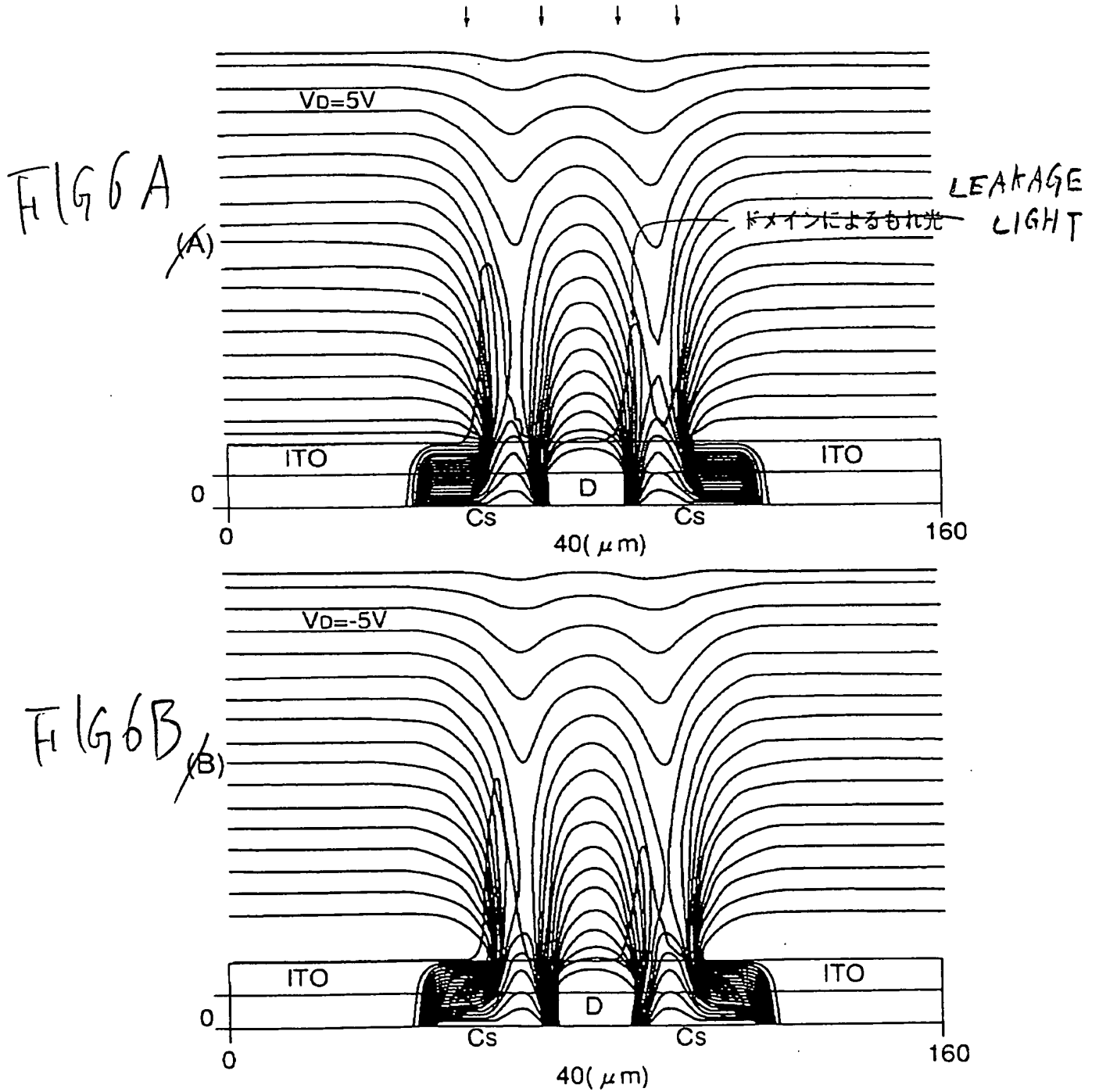
FIG 5

本発明の一実施例による液晶表示装置の構成を示す図



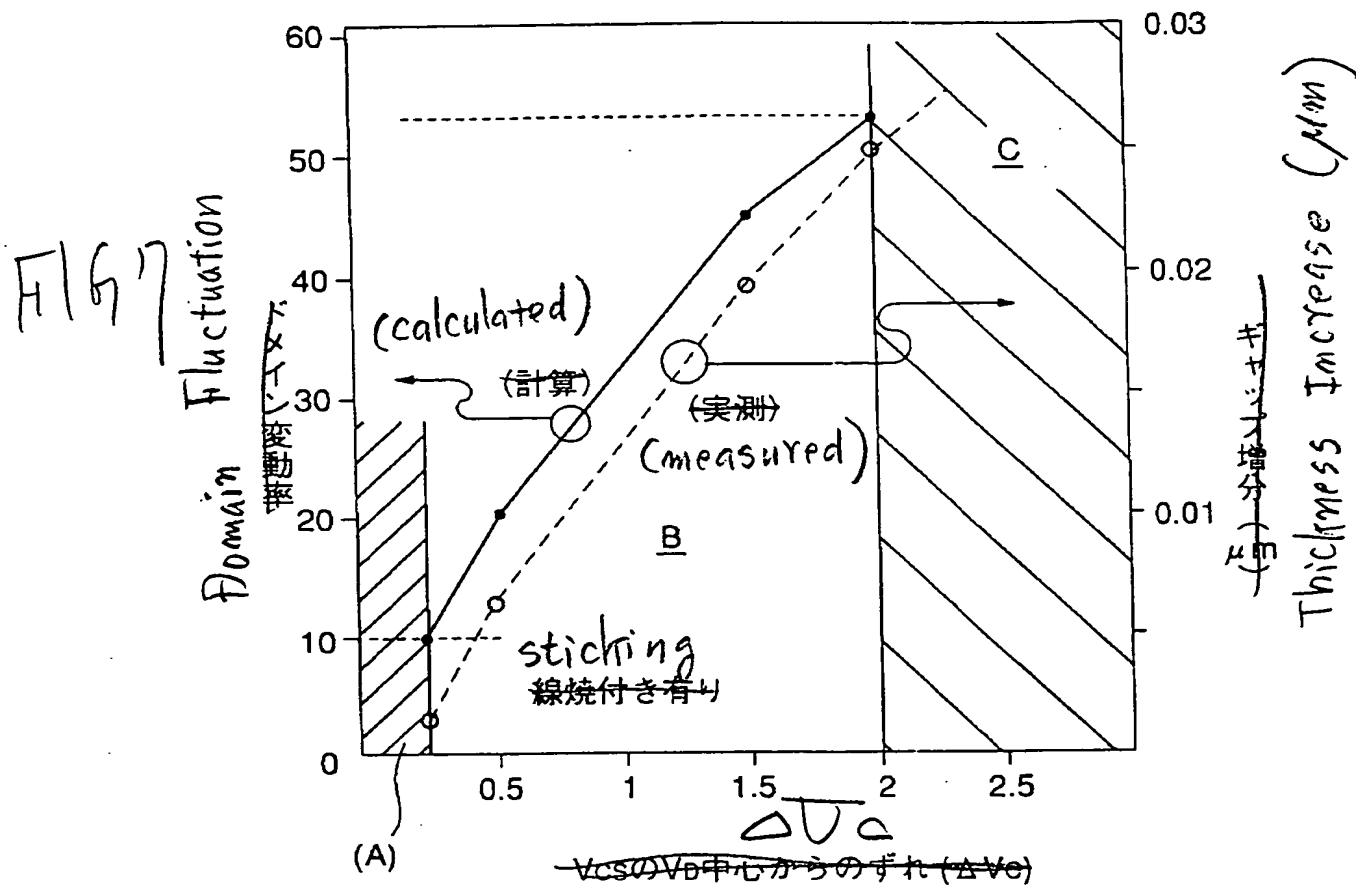
【図 6】

(A),(B)は、本発明による液晶表示装置の駆動方式を使った場合の、
液晶層中の電気力線の分布およびこれに伴う液晶分子の配列を示す図



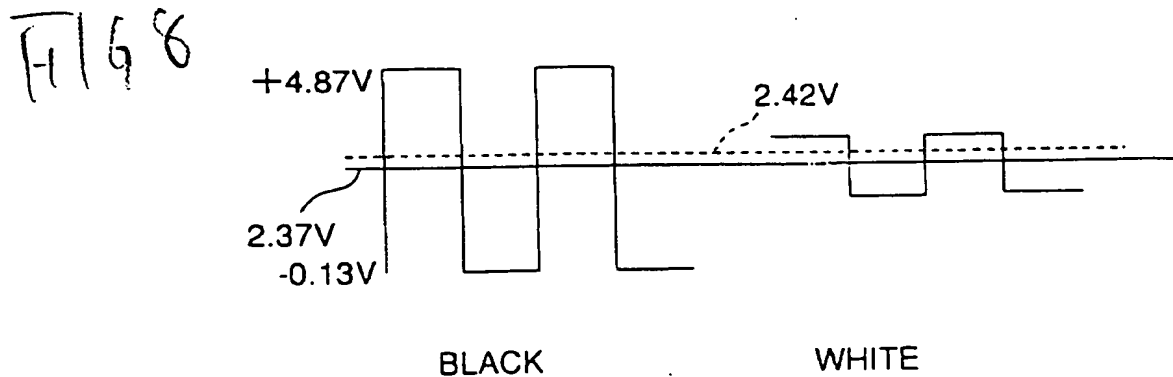
【図 7】

本発明一実施例による、最適なコモン電圧の範囲を示す図



【図 8】

別の駆動電圧信号の例を示す波形図



【図 9】

FIG 9

図8の駆動電圧信号における最適コモン電圧を示す図

